

# Haldusterritoriaalse korralduse muutmine

## Ühinemisläbirääkimiste I kohtumine Elvas

Elva linnapea Eva Kams

09.03.2016

# Meeldiv ja konstruktiivne koostöö!!!

<https://www.youtube.com/watch?v=6PQq-sHXzrM>

# Elva Linnavolikogu ettepanek (14. detsembri 2015 otsusega nr 67)

- Haldusterritoriaalse korralduse muutmise üle läbirääkimiste alustamisega nõustumine:
  - Puka Vallavolikogu
  - Palupera Vallavolikogu
  - Rõngu Vallavolikogu
  - Konguta Vallakolikogu
  - Rannu Vallavolikogu
- Ei nõustunud:
  - Nõo Vallakolikogu
  - Puhja Vallavolikogu
- 6 omavalitsuse suurus ca 14 275 elanikku

# Taotlus EASile 20.01.2016

- Kohalik ja regionaalne arendusvõimekus uuringute, analüüside ja arendusprojektide toetamine
- Lääne-Tartumaa kohalike omavalitsuste ühinemisprotsessi koordineerimine
- Toetus 34 000 EUR, omafinantseering 6 000 EUR
- Sõlmitud koostöölepingud:
  - Puka Vallavalitsus
  - Palupera Vallavalitsus
  - Rõngu Vallavalitsus
  - Konguta Vallavalitsus
  - Rannu Vallavalitsus

# Projekti eesmärgid

Projekti eesmärgiks on uue haldussuutliku kohaliku omavalitsuse elanike huvidest kantud ja oma ülesandeid edukalt täitva kohaliku omavalitsusüksuse moodustamine.

Ühinemise põhjendused:

- 1) jätkub piirkonna terviklikum arendamine;
- 2) on võimalik taotleda Euroopa Liidust suurematele projektidele suuremaid investeeringute kaasfinantseeringuid ja tervet piirkonda tasakaalustatult arendada;
- 3) on võimalik pakkuda elanikele paremaid ja kvaliteetsemaid teenuseid, kuivõrd suuremate eelarvemahtude juures saab palgata kvalifitseeritumaid töötajaid ja ametnikke;
- 4) tõuseb omavalitsuse haldussuutlikkus, mille tagab ametnike spetsialiseerumine ja sellest johtuv avaliku teenuse kvaliteedi tõus;
- 5) on võimalik parandada ja tihendada ühistranspordi liiklust, kuna hõlmatud on suurem territoorium;
- 6) kasvavad omavalitsuse eelarvemahud, mis võimaldavad koostada ja ellu viia suuremaid projekte



# Kuidas edasi?

- Konsultandi kaasamine Rahandusministeeriumist?
- Ühtne dokumendikeskkond?
- Järgmine kokkusaamine?

Täna kuulamast!